

HMDV1700.TXT

```
//HMDV1700 PROC
//*****
//** DELETE OUTPUT FILES *****
//*****
//PS005    EXEC PGM=IEFBR14,
//           COND=(0,NE)
//DD01      DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV101.PMF,
//           DISP=(MOD,DELETE,DELETE),
//           UNIT=SYSDA,
//           SPACE=(TRK,(1,1),RLSE),
//           AVGREC=M
//DD02      DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV101.MCP,
//           DISP=(MOD,DELETE,DELETE),
//           UNIT=SYSDA,
//           SPACE=(TRK,(1,1),RLSE),
//           AVGREC=M
//DD03      DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV101.PMF.DROPPED,
//           DISP=(MOD,DELETE,DELETE),
//           UNIT=SYSDA,
//           SPACE=(TRK,(1,1),RLSE),
//           AVGREC=M
//DD04      DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV101.MCP.DROPPED,
//           DISP=(MOD,DELETE,DELETE),
//           UNIT=SYSDA,
//           SPACE=(TRK,(1,1),RLSE),
//           AVGREC=M
//DD05      DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV101.CSBSTATV,
//           DISP=(MOD,DELETE,DELETE),
//           UNIT=SYSDA,
//           SPACE=(TRK,(1,1),RLSE),
//           AVGREC=M
//DD06      DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV101.FOLOG,
//           DISP=(MOD,DELETE,DELETE),
//           UNIT=SYSDA,
//           SPACE=(TRK,(1,1),RLSE),
//           AVGREC=M
//DD07      DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102A.PMF.SORTED,
//           DISP=(MOD,DELETE,DELETE),
//           UNIT=SYSDA,
//           SPACE=(TRK,(1,1),RLSE),
//           AVGREC=M
//DD08      DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102A.MCP.SORTED,
//           DISP=(MOD,DELETE,DELETE),
//           UNIT=SYSDA,
//           SPACE=(TRK,(1,1),RLSE),
//           AVGREC=M
//DD09      DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102A.PMF,
//           DISP=(MOD,DELETE,DELETE),
//           UNIT=SYSDA,
//           SPACE=(TRK,(1,1),RLSE),
//           AVGREC=M
//DD10      DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102A.MCP,
//           DISP=(MOD,DELETE,DELETE),
//           UNIT=SYSDA,
//           SPACE=(TRK,(1,1),RLSE),
//           AVGREC=M
//DD11      DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102A.CSBSTATV,
//           DISP=(MOD,DELETE,DELETE),
//           UNIT=SYSDA,
//           SPACE=(TRK,(1,1),RLSE),
//           AVGREC=M
//DD12      DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102B.PMF.SORTED,
//           DISP=(MOD,DELETE,DELETE),
```

HMDV1700.TXT

```
//          UNIT=SYSDA,  
//          SPACE=(TRK,(1,1),RLSE),  
//          AVGREC=M  
//DD13      DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102B.MCP.SORTED,  
//          DISP=(MOD,DELETE,DELETE),  
//          UNIT=SYSDA,  
//          SPACE=(TRK,(1,1),RLSE),  
//          AVGREC=M  
//DD14      DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102B.PMF,  
//          DISP=(MOD,DELETE,DELETE),  
//          UNIT=SYSDA,  
//          SPACE=(TRK,(1,1),RLSE),  
//          AVGREC=M  
//DD15      DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102B.MCP,  
//          DISP=(MOD,DELETE,DELETE),  
//          UNIT=SYSDA,  
//          SPACE=(TRK,(1,1),RLSE),  
//          AVGREC=M  
//DD16      DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102B.CSBSTATV,  
//          DISP=(MOD,DELETE,DELETE),  
//          UNIT=SYSDA,  
//          SPACE=(TRK,(1,1),RLSE),  
//          AVGREC=M  
//DD17      DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102C.PMF.SORTED,  
//          DISP=(MOD,DELETE,DELETE),  
//          UNIT=SYSDA,  
//          SPACE=(TRK,(1,1),RLSE),  
//          AVGREC=M  
//DD18      DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102C.MCP.SORTED,  
//          DISP=(MOD,DELETE,DELETE),  
//          UNIT=SYSDA,  
//          SPACE=(TRK,(1,1),RLSE),  
//          AVGREC=M  
//DD19      DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102C.PMF,  
//          DISP=(MOD,DELETE,DELETE),  
//          UNIT=SYSDA,  
//          SPACE=(TRK,(1,1),RLSE),  
//          AVGREC=M  
//DD20      DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102C.MCP,  
//          DISP=(MOD,DELETE,DELETE),  
//          UNIT=SYSDA,  
//          SPACE=(TRK,(1,1),RLSE),  
//          AVGREC=M  
//DD21      DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102C.CSBSTATV,  
//          DISP=(MOD,DELETE,DELETE),  
//          UNIT=SYSDA,  
//          SPACE=(TRK,(1,1),RLSE),  
//          AVGREC=M  
//DD22      DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102D.PMF.SORTED,  
//          DISP=(MOD,DELETE,DELETE),  
//          UNIT=SYSDA,  
//          SPACE=(TRK,(1,1),RLSE),  
//          AVGREC=M  
//DD23      DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102D.MCP.SORTED,  
//          DISP=(MOD,DELETE,DELETE),  
//          UNIT=SYSDA,  
//          SPACE=(TRK,(1,1),RLSE),  
//          AVGREC=M  
//DD24      DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102D.PMF,  
//          DISP=(MOD,DELETE,DELETE),  
//          UNIT=SYSDA,  
//          SPACE=(TRK,(1,1),RLSE),  
//          AVGREC=M
```

HMDV1700.TXT

```
//DD25      DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102D.MCP,
//                  DISP=(MOD,DELETE,DELETE),
//                  UNIT=SYSDA,
//                  SPACE=(TRK,(1,1),RLSE),
//                  AVGREC=M
//DD26      DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102D.CSBSTATV,
//                  DISP=(MOD,DELETE,DELETE),
//                  UNIT=SYSDA,
//                  SPACE=(TRK,(1,1),RLSE),
//                  AVGREC=M
//DD27      DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102E.PMF.SORTED,
//                  DISP=(MOD,DELETE,DELETE),
//                  UNIT=SYSDA,
//                  SPACE=(TRK,(1,1),RLSE),
//                  AVGREC=M
//DD28      DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102E.MCP.SORTED,
//                  DISP=(MOD,DELETE,DELETE),
//                  UNIT=SYSDA,
//                  SPACE=(TRK,(1,1),RLSE),
//                  AVGREC=M
//DD29      DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102E.PMF,
//                  DISP=(MOD,DELETE,DELETE),
//                  UNIT=SYSDA,
//                  SPACE=(TRK,(1,1),RLSE),
//                  AVGREC=M
//DD30      DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102E.MCP,
//                  DISP=(MOD,DELETE,DELETE),
//                  UNIT=SYSDA,
//                  SPACE=(TRK,(1,1),RLSE),
//                  AVGREC=M
//DD31      DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102E.CSBSTATV,
//                  DISP=(MOD,DELETE,DELETE),
//                  UNIT=SYSDA,
//                  SPACE=(TRK,(1,1),RLSE),
//                  AVGREC=M
//DD32      DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102F.PMF.SORTED,
//                  DISP=(MOD,DELETE,DELETE),
//                  UNIT=SYSDA,
//                  SPACE=(TRK,(1,1),RLSE),
//                  AVGREC=M
//DD37      DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102F.MCP.SORTED,
//                  DISP=(MOD,DELETE,DELETE),
//                  UNIT=SYSDA,
//                  SPACE=(TRK,(1,1),RLSE),
//                  AVGREC=M
//DD38      DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102F.PMF,
//                  DISP=(MOD,DELETE,DELETE),
//                  UNIT=SYSDA,
//                  SPACE=(TRK,(1,1),RLSE),
//                  AVGREC=M
//DD39      DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102F.MCP,
//                  DISP=(MOD,DELETE,DELETE),
//                  UNIT=SYSDA,
//                  SPACE=(TRK,(1,1),RLSE),
//                  AVGREC=M
//DD40      DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102F.CSBSTATV,
//                  DISP=(MOD,DELETE,DELETE),
//                  UNIT=SYSDA,
//                  SPACE=(TRK,(1,1),RLSE),
//                  AVGREC=M
//DD41      DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV103.PMF.SORTED,
//                  DISP=(MOD,DELETE,DELETE),
//                  UNIT=SYSDA,
```

HMDV1700.TXT

```

//          SPACE=(TRK,(1,1),RLSE),
//          AVGREC=M
//DD42      DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV103.PMF,
//          DISP=(MOD,DELETE,DELETE),
//          UNIT=SYSDA,
//          SPACE=(TRK,(1,1),RLSE),
//          AVGREC=M
//DD43      DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV103.PMF.DROPPED,
//          DISP=(MOD,DELETE,DELETE),
//          UNIT=SYSDA,
//          SPACE=(TRK,(1,1),RLSE),
//          AVGREC=M
//DD44      DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV103.CSBSTATV,
//          DISP=(MOD,DELETE,DELETE),
//          UNIT=SYSDA,
//          SPACE=(TRK,(1,1),RLSE),
//          AVGREC=M
//DD45      DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV104.PMF.SORTED,
//          DISP=(MOD,DELETE,DELETE),
//          UNIT=SYSDA,
//          SPACE=(TRK,(1,1),RLSE),
//          AVGREC=M
//DD46      DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV104.PLF,
//          DISP=(MOD,DELETE,DELETE),
//          UNIT=SYSDA,
//          SPACE=(TRK,(1,1),RLSE),
//          AVGREC=M
//DD47      DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV104.PLF.DROPPED,
//          DISP=(MOD,DELETE,DELETE),
//          UNIT=SYSDA,
//          SPACE=(TRK,(1,1),RLSE),
//          AVGREC=M
//DD48      DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV104.CSBSTATV,
//          DISP=(MOD,DELETE,DELETE),
//          UNIT=SYSDA,
//          SPACE=(TRK,(1,1),RLSE),
//          AVGREC=M
//DD49      DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV105.PROV,
//          DISP=(MOD,DELETE,DELETE),
//          UNIT=SYSDA,
//          SPACE=(TRK,(1,1),RLSE),
//          AVGREC=M
//DD50      DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV105.BPRV,
//          DISP=(MOD,DELETE,DELETE),
//          UNIT=SYSDA,
//          SPACE=(TRK,(1,1),RLSE),
//          AVGREC=M
//DD51      DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV105.CSBSTATV,
//          DISP=(MOD,DELETE,DELETE),
//          UNIT=SYSDA,
//          SPACE=(TRK,(1,1),RLSE),
//          AVGREC=M
*****  

/* MDV101 MEDI-CAL PROVIDER CONVERT - CONVERT FIELDS
*****  

//PS010      EXEC PGM=MDV101,
//          COND=(0,NE),
//          REGION=&SIZE
//STEPLIB    DD DSN=SYS2.COB2LIB,
//          DISP=SHR
//          DD DSN=SYS2.COB2COMP,
//          DISP=SHR
//          DD DSN=&LIBPFX..&PH..LOADLIB,

```

HMDV1700.TXT

```
//          DISP=SHR
//CNTL      DD DSN=&LIBPFX..&PH..CNTL(RUNDATE),
//          DISP=SHR
//INPPMF    DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDU001.PMF,
//          DISP=SHR
//INPMCP    DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDU001.MCP,
//          DISP=SHR
//OUTPMF   DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV101.PMF,
//          DISP=(,CATLG,DELETE),
//          UNIT=SYSDA,
//          SPACE=&DATASPC,
//          AVGREC=M
//OUTMCP   DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV101.MCP,
//          DISP=(,CATLG,DELETE),
//          UNIT=SYSDA,
//          SPACE=&DATASPC,
//          AVGREC=M
//DRPPMF   DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV101.PMF.DROPPED,
//          DISP=(,CATLG,DELETE),
//          UNIT=SYSDA,
//          SPACE=&DATASPC,
//          AVGREC=M
//DRPMCP   DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV101.MCP.DROPPED,
//          DISP=(,CATLG,DELETE),
//          UNIT=SYSDA,
//          SPACE=&DATASPC,
//          AVGREC=M
//HFPA     DD DSN=&LIBPFX..&PH..CNVRTMAP(HFPA),
//          DISP=SHR
//VENDORCD DD DSN=&LIBPFX..&PH..CNVRTMAP(VENDORCD),
//          DISP=SHR
//PROVSPEC DD DSN=&LIBPFX..&PH..CNVRTMAP(PROVSPEC),
//          DISP=SHR
//PROVST   DD DSN=&LIBPFX..&PH..CNVRTMAP(PROVST),
//          DISP=SHR
//CDBSTAT  DD DSN=&LIBPFX..&PH..CNVRTTBL(CDBSTV1X),
//          DISP=SHR
//CSBSTAT  DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV101.CSBSTATV,
//          DISP=(,CATLG,DELETE),
//          UNIT=SYSDA,
//          SPACE=(TRK,(1,1),RLSE),
//          AVGREC=M
//FOLOG    DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV101.FOLOG,
//          DISP=(,CATLG,DELETE),
//          UNIT=SYSDA,
//          SPACE=(TRK,(300,300),RLSE),
//          AVGREC=M
//CSBEROR  DD SYSOUT=&SYSOUT
//SYSPRINT DD SYSOUT=&SYSOUT
//SYSOUT   DD SYSOUT=&SYSOUT
//SYSABEND DD SYSOUT=&SYSOUT
//*****  
/* MDV102A MEDI-CAL PROVIDER CONVERT - MATCH PMF/MCP ON MEDI-CAL ID
//*****  
//PS020    EXEC PGM=SORT,          PMF
//          COND=(0,NE),
//          REGION=&SIZE
//SYSIN    DD DSN=&LIBPFX..&PH..CNTL(CSRMDV2A),
//          DISP=SHR
//SORTIN   DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV101.PMF,
//          DISP=SHR
//SORTOUT  DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102A.PMF.SORTED,
//          DISP=(,CATLG,DELETE),
```

HMDV1700.TXT

```
//          UNIT=SYSDA,  
//          SPACE=&DATASPC,  
//          AVGREC=M  
//SORTWK1  DD  UNIT=SYSDA,  
//          SPACE=&SORTSPC  
//SORTWK2  DD  UNIT=SYSDA,  
//          SPACE=&SORTSPC  
//SORTWK3  DD  UNIT=SYSDA,  
//          SPACE=&SORTSPC  
//SORTWK4  DD  UNIT=SYSDA,  
//          SPACE=&SORTSPC  
//SORTWK5  DD  UNIT=SYSDA,  
//          SPACE=&SORTSPC  
//SYSPRINT DD  SYSOUT=&SYSOUT  
//SYSOUT   DD  SYSOUT=&SYSOUT  
//*****  
//PS030    EXEC PGM=SORT,      MCP  
//          COND=(0,NE),  
//          REGION=&SIZE  
//SYSIN    DD  DSN=&LIBPFX..&PH..CNTL(CSRMDV2A),  
//          DISP=SHR  
//SORTIN   DD  DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV101.MCP,  
//          DISP=SHR  
//SORTOUT  DD  DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102A.MCP.SORTED,  
//          DISP=(,CATLG,DELETE),  
//          UNIT=SYSDA,  
//          SPACE=&DATASPC,  
//          AVGREC=M  
//SORTWK1  DD  UNIT=SYSDA,  
//          SPACE=&SORTSPC  
//SORTWK2  DD  UNIT=SYSDA,  
//          SPACE=&SORTSPC  
//SORTWK3  DD  UNIT=SYSDA,  
//          SPACE=&SORTSPC  
//SORTWK4  DD  UNIT=SYSDA,  
//          SPACE=&SORTSPC  
//SORTWK5  DD  UNIT=SYSDA,  
//          SPACE=&SORTSPC  
//SYSPRINT DD  SYSOUT=&SYSOUT  
//SYSOUT   DD  SYSOUT=&SYSOUT  
//*****  
//PS040    EXEC PGM=MDV102,  
//          COND=(0,NE),  
//          PARM='1',  
//          REGION=&SIZE  
//STEPLIB  DD  DSN=SYS2.COB2LIB,  
//          DISP=SHR  
//          DD  DSN=SYS2.COB2COMP,  
//          DISP=SHR  
//          DD  DSN=&LIBPFX..&PH..LOADLIB,  
//          DISP=SHR  
//CNTL     DD  DSN=&LIBPFX..&PH..CNTL(RUNDATE),  
//          DISP=SHR  
//INPPMF   DD  DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102A.PMF.SORTED,  
//          DISP=SHR  
//INPMCP   DD  DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102A.MCP.SORTED,  
//          DISP=SHR  
//OUTPMF   DD  DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102A.PMF,  
//          DISP=(,CATLG,DELETE),  
//          UNIT=SYSDA,  
//          SPACE=&DATASPC,  
//          AVGREC=M  
//OUTMCP   DD  DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102A.MCP,
```

HMDV1700.TXT

```

//          DISP=(,CATLG,DELETE) ,
//          UNIT=SYSDA,
//          SPACE=&DATASPC,
//          AVGREC=M
//CDBSTAT   DD  DSN=&LIBPFX..&PH..CNVRTTBL(CDBSTV2A),
//          DISP=SHR
//CSBSTAT   DD  DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102A.CSBSTATV,
//          DISP=(,CATLG,DELETE),
//          UNIT=SYSDA,
//          SPACE=(TRK,(1,1),RLSE),
//          AVGREC=M
//CSBEROR   DD  SYSOUT=&SYSOUT
//SYSPRINT  DD  SYSOUT=&SYSOUT
//SYSOUT    DD  SYSOUT=&SYSOUT
//SYSABEND  DD  SYSOUT=&SYSOUT
//*****  

//** MDV102B MEDI-CAL PROVIDER CONVERT - MATCH PMF/MCP ON LICENSE NO  

//*****  

//PS050      EXEC PGM=SORT,          PMF
//          COND=(0,NE),
//          REGION=&SIZE
//SYSIN      DD  DSN=&LIBPFX..&PH..CNTL(CSRMDV2B),
//          DISP=SHR
//SORTIN     DD  DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102A.PMF,
//          DISP=SHR
//SORTOUT    DD  DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102B.PMF.SORTED,
//          DISP=(,CATLG,DELETE),
//          UNIT=SYSDA,
//          SPACE=&DATASPC,
//          AVGREC=M
//SORTWK1   DD  UNIT=SYSDA,
//          SPACE=&SORTSPC
//SORTWK2   DD  UNIT=SYSDA,
//          SPACE=&SORTSPC
//SORTWK3   DD  UNIT=SYSDA,
//          SPACE=&SORTSPC
//SORTWK4   DD  UNIT=SYSDA,
//          SPACE=&SORTSPC
//SORTWK5   DD  UNIT=SYSDA,
//          SPACE=&SORTSPC
//SYSPRINT  DD  SYSOUT=&SYSOUT
//SYSOUT    DD  SYSOUT=&SYSOUT
//*****  

//PS060      EXEC PGM=SORT,          MCP
//          COND=(0,NE),
//          REGION=&SIZE
//SYSIN      DD  DSN=&LIBPFX..&PH..CNTL(CSRMDV2B),
//          DISP=SHR
//SORTIN     DD  DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102A.MCP,
//          DISP=SHR
//SORTOUT    DD  DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102B.MCP.SORTED,
//          DISP=(,CATLG,DELETE),
//          UNIT=SYSDA,
//          SPACE=&DATASPC,
//          AVGREC=M
//SORTWK1   DD  UNIT=SYSDA,
//          SPACE=&SORTSPC
//SORTWK2   DD  UNIT=SYSDA,
//          SPACE=&SORTSPC
//SORTWK3   DD  UNIT=SYSDA,
//          SPACE=&SORTSPC
//SORTWK4   DD  UNIT=SYSDA,
//          SPACE=&SORTSPC
//
```

HMDV1700.TXT

```
//SORTWK5 DD UNIT=SYSDA,  
//           SPACE=&SORTSPC  
//SYSPRINT DD SYSOUT=&SYSOUT  
//SYSOUT   DD SYSOUT=&SYSOUT  
//*****  
//PS070    EXEC PGM=MDV102,  
//           COND=(0,NE),  
//           PARM='2',  
//           REGION=&SIZE  
//STEPLIB  DD DSN=SYS2.COB2LIB,  
//           DISP=SHR  
//           DD DSN=SYS2.COB2COMP,  
//           DISP=SHR  
//           DD DSN=&LIBPFX..&PH..LOADLIB,  
//           DISP=SHR  
//CNTL     DD DSN=&LIBPFX..&PH..CNTL(RUNDATE),  
//           DISP=SHR  
//INPPMF   DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102B.PMF.SORTED,  
//           DISP=SHR  
//INPMCP   DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102B.MCP.SORTED,  
//           DISP=SHR  
//OUTPMF   DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102B.PMF,  
//           DISP=(,CATLG,DELETE),  
//           UNIT=SYSDA,  
//           SPACE=&DATASPC,  
//           AVGREC=M  
//OUTMCP   DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102B.MCP,  
//           DISP=(,CATLG,DELETE),  
//           UNIT=SYSDA,  
//           SPACE=&DATASPC,  
//           AVGREC=M  
//CDBSTAT  DD DSN=&LIBPFX..&PH..CNVRTTBL(CDBSTV2B),  
//           DISP=SHR  
//CSBSTAT  DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102B.CSBSTATV,  
//           DISP=(,CATLG,DELETE),  
//           UNIT=SYSDA,  
//           SPACE=(TRK,(1,1),RLSE),  
//           AVGREC=M  
//CSBEROR  DD SYSOUT=&SYSOUT  
//SYSPRINT DD SYSOUT=&SYSOUT  
//SYSOUT   DD SYSOUT=&SYSOUT  
//SYSABEND DD SYSOUT=&SYSOUT  
//*****  
/* MDV102C MEDI-CAL PROVIDER CONVERT - MATCH PMF/MCP ON CLIA NUMBER  
*****  
//PS080    EXEC PGM=SORT,          PMF  
//           COND=(0,NE),  
//           REGION=&SIZE  
//SYSIN    DD DSN=&LIBPFX..&PH..CNTL(CSRMDV2C),  
//           DISP=SHR  
//SORTIN   DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102B.PMF,  
//           DISP=SHR  
//SORTOUT  DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102C.PMF.SORTED,  
//           DISP=(,CATLG,DELETE),  
//           UNIT=SYSDA,  
//           SPACE=&DATASPC,  
//           AVGREC=M  
//SORTWK1  DD UNIT=SYSDA,  
//           SPACE=&SORTSPC  
//SORTWK2  DD UNIT=SYSDA,  
//           SPACE=&SORTSPC  
//SORTWK3  DD UNIT=SYSDA,  
//           SPACE=&SORTSPC
```

HMDV1700.TXT

```
//SORTWK4 DD UNIT=SYSDA,  
//           SPACE=&SORTSPC  
//SORTWK5 DD UNIT=SYSDA,  
//           SPACE=&SORTSPC  
//SYSPRINT DD SYSOUT=&SYSOUT  
//SYSOUT  DD SYSOUT=&SYSOUT  
*****  
//PS090    EXEC PGM=SORT,          MCP  
//           COND=(0,NE),  
//           REGION=&SIZE  
//SYSIN    DD DSN=&LIBPFX..&PH..CNTL(CSRMDV2C),  
//           DISP=SHR  
//SORTIN   DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102B.MCP,  
//           DISP=SHR  
//SORTOUT  DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102C.MCP.SORTED,  
//           DISP=(,CATLG,DELETE),  
//           UNIT=SYSDA,  
//           SPACE=&DATASPC,  
//           AVGREC=M  
//SORTWK1  DD UNIT=SYSDA,  
//           SPACE=&SORTSPC  
//SORTWK2  DD UNIT=SYSDA,  
//           SPACE=&SORTSPC  
//SORTWK3  DD UNIT=SYSDA,  
//           SPACE=&SORTSPC  
//SORTWK4  DD UNIT=SYSDA,  
//           SPACE=&SORTSPC  
//SORTWK5  DD UNIT=SYSDA,  
//           SPACE=&SORTSPC  
//SYSPRINT DD SYSOUT=&SYSOUT  
//SYSOUT  DD SYSOUT=&SYSOUT  
*****  
//PS100    EXEC PGM=MDV102,  
//           COND=(0,NE),  
//           PARM='3',  
//           REGION=&SIZE  
//STEPLIB  DD DSN=SYS2.COB2LIB,  
//           DISP=SHR  
//           DD DSN=SYS2.COB2COMP,  
//           DISP=SHR  
//           DD DSN=&LIBPFX..&PH..LOADLIB,  
//           DISP=SHR  
//CNTL     DD DSN=&LIBPFX..&PH..CNTL(RUNDATE),  
//           DISP=SHR  
//INPPMF   DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102C.PMF.SORTED,  
//           DISP=SHR  
//INPMCP   DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102C.MCP.SORTED,  
//           DISP=SHR  
//OUTPMF   DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102C.PMF,  
//           DISP=(,CATLG,DELETE),  
//           UNIT=SYSDA,  
//           SPACE=&DATASPC,  
//           AVGREC=M  
//OUTMCP   DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102C.MCP,  
//           DISP=(,CATLG,DELETE),  
//           UNIT=SYSDA,  
//           SPACE=&DATASPC,  
//           AVGREC=M  
//CDBSTAT  DD DSN=&LIBPFX..&PH..CNVRTTBL(CDBSTV2C),  
//           DISP=SHR  
//CSBSTAT  DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102C.CSBSTATV,  
//           DISP=(,CATLG,DELETE),  
//           UNIT=SYSDA,
```

HMDV1700.TXT

```

//          SPACE=(TRK,(1,1),RLSE),
//          AVGREC=M
//CSBEROR DD SYSOUT=&SYSOUT
//SYSPRINT DD SYSOUT=&SYSOUT
//SYSOUT   DD SYSOUT=&SYSOUT
//SYSABEND DD SYSOUT=&SYSOUT
//*****MDV102D MEDI-CAL PROVIDER CONVERT - MATCH PMF/MCP ON SSN*****
//*****PS110      EXEC PGM=SORT,          PMF
//          COND=(0,NE),
//          REGION=&SIZE
//SYSIN     DD DSN=&LIBPFX..&PH..CNTL(CSRMDV2D),
//          DISP=SHR
//SORTIN    DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102C.PMF,
//          DISP=SHR
//SORTOUT   DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102D.PMF.SORTED,
//          DISP=(,CATLG,DELETE),
//          UNIT=SYSDA,
//          SPACE=&DATASPC,
//          AVGREC=M
//SORTWK1   DD UNIT=SYSDA,
//          SPACE=&SORTSPC
//SORTWK2   DD UNIT=SYSDA,
//          SPACE=&SORTSPC
//SORTWK3   DD UNIT=SYSDA,
//          SPACE=&SORTSPC
//SORTWK4   DD UNIT=SYSDA,
//          SPACE=&SORTSPC
//SORTWK5   DD UNIT=SYSDA,
//          SPACE=&SORTSPC
//SYSPRINT  DD SYSOUT=&SYSOUT
//SYSOUT    DD SYSOUT=&SYSOUT
//*****PS120      EXEC PGM=SORT,          MCP
//          COND=(0,NE),
//          REGION=&SIZE
//SYSIN     DD DSN=&LIBPFX..&PH..CNTL(CSRMDV2D),
//          DISP=SHR
//SORTIN    DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102C.MCP,
//          DISP=SHR
//SORTOUT   DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102D.MCP.SORTED,
//          DISP=(,CATLG,DELETE),
//          UNIT=SYSDA,
//          SPACE=&DATASPC,
//          AVGREC=M
//SORTWK1   DD UNIT=SYSDA,
//          SPACE=&SORTSPC
//SORTWK2   DD UNIT=SYSDA,
//          SPACE=&SORTSPC
//SORTWK3   DD UNIT=SYSDA,
//          SPACE=&SORTSPC
//SORTWK4   DD UNIT=SYSDA,
//          SPACE=&SORTSPC
//SORTWK5   DD UNIT=SYSDA,
//          SPACE=&SORTSPC
//SYSPRINT  DD SYSOUT=&SYSOUT
//SYSOUT    DD SYSOUT=&SYSOUT
//*****PS130      EXEC PGM=MDV102,
//          COND=(0,NE),
//          PARM='4',
//          REGION=&SIZE

```

HMDV1700.TXT

```
//STEPLIB DD DSN=SYS2.COB2LIB,  
//           DISP=SHR  
//           DD DSN=SYS2.COB2COMP,  
//           DISP=SHR  
//           DD DSN=&LIBPFX..&PH..LOADLIB,  
//           DISP=SHR  
//CNTL    DD DSN=&LIBPFX..&PH..CNTL(RUNDATE),  
//           DISP=SHR  
//INPPMF   DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102D.PMF.SORTED,  
//           DISP=SHR  
//INPMCP   DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102D.MCP.SORTED,  
//           DISP=SHR  
//OUTPMF   DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102D.PMF,  
//           DISP=(,CATLG,DELETE),  
//           UNIT=SYSDA,  
//           SPACE=&DATASPC,  
//           AVGREC=M  
//OUTMCP   DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102D.MCP,  
//           DISP=(,CATLG,DELETE),  
//           UNIT=SYSDA,  
//           SPACE=&DATASPC,  
//           AVGREC=M  
//CDBSTAT  DD DSN=&LIBPFX..&PH..CNVRTTBL(CDBSTV2D),  
//           DISP=SHR  
//CSBSTAT  DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102D.CSBSTATV,  
//           DISP=(,CATLG,DELETE),  
//           UNIT=SYSDA,  
//           SPACE=(TRK,(1,1),RLSE),  
//           AVGREC=M  
//CSBEROR  DD SYSOUT=&SYSOUT  
//SYSPRINT DD SYSOUT=&SYSOUT  
//SYSOUT   DD SYSOUT=&SYSOUT  
//SYSABEND DD SYSOUT=&SYSOUT  
*****  
/* MDV102E MEDI-CAL PROVIDER CONVERT - MATCH PMF/MCP ON TAX ID  
*****  
//PS140     EXEC PGM=SORT,          PMF  
//           COND=(0,NE),  
//           REGION=&SIZE  
//SYSIN     DD DSN=&LIBPFX..&PH..CNTL(CSRMDV2E),  
//           DISP=SHR  
//SORTIN    DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102D.PMF,  
//           DISP=SHR  
//SORTOUT   DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102E.PMF.SORTED,  
//           DISP=(,CATLG,DELETE),  
//           UNIT=SYSDA,  
//           SPACE=&DATASPC,  
//           AVGREC=M  
//SORTWK1   DD UNIT=SYSDA,  
//           SPACE=&SORTSPC  
//SORTWK2   DD UNIT=SYSDA,  
//           SPACE=&SORTSPC  
//SORTWK3   DD UNIT=SYSDA,  
//           SPACE=&SORTSPC  
//SORTWK4   DD UNIT=SYSDA,  
//           SPACE=&SORTSPC  
//SORTWK5   DD UNIT=SYSDA,  
//           SPACE=&SORTSPC  
//SYSPRINT DD SYSOUT=&SYSOUT  
//SYSOUT   DD SYSOUT=&SYSOUT  
*****  
//PS150     EXEC PGM=SORT,          MCP  
//           COND=(0,NE),
```

HMDV1700.TXT

```

//          REGION=&SIZE
//SYSIN     DD DSN=&LIBPFX..&PH..CNTL(CSRMDV2E),
//                  DISP=SHR
//SORTIN    DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102D.MCP,
//                  DISP=SHR
//SORTOUT   DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102E.MCP.SORTED,
//                  DISP=(,CATLG,DELETE),
//                  UNIT=SYSDA,
//                  SPACE=&DATASPC,
//                  AVGREC=M
//SORTWK1   DD UNIT=SYSDA,
//                  SPACE=&SORTSPC
//SORTWK2   DD UNIT=SYSDA,
//                  SPACE=&SORTSPC
//SORTWK3   DD UNIT=SYSDA,
//                  SPACE=&SORTSPC
//SORTWK4   DD UNIT=SYSDA,
//                  SPACE=&SORTSPC
//SORTWK5   DD UNIT=SYSDA,
//                  SPACE=&SORTSPC
//SYSPRINT  DD SYSOUT=&SYSOUT
//SYSOUT    DD SYSOUT=&SYSOUT
//*****PS160 EXEC PGM=MDV102,
//                  COND=(0,NE),
//                  PARM='5',
//                  REGION=&SIZE
//STEPLIB   DD DSN=SYS2.COB2LIB,
//                  DISP=SHR
//                  DD DSN=SYS2.COB2COMP,
//                  DISP=SHR
//                  DD DSN=&LIBPFX..&PH..LOADLIB,
//                  DISP=SHR
//CNTL      DD DSN=&LIBPFX..&PH..CNTL(RUNDATE),
//                  DISP=SHR
//INPPMF    DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102E.PMF.SORTED,
//                  DISP=SHR
//INPMCP    DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102E.MCP.SORTED,
//                  DISP=SHR
//OUTPMF    DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102E.PMF,
//                  DISP=(,CATLG,DELETE),
//                  UNIT=SYSDA,
//                  SPACE=&DATASPC,
//                  AVGREC=M
//OUTMCP    DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102E.MCP,
//                  DISP=(,CATLG,DELETE),
//                  UNIT=SYSDA,
//                  SPACE=&DATASPC,
//                  AVGREC=M
//CDBSTAT   DD DSN=&LIBPFX..&PH..CNVRTTBL(CDBSTV2E),
//                  DISP=SHR
//CSBSTAT   DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102E.CSBSTATV,
//                  DISP=(,CATLG,DELETE),
//                  UNIT=SYSDA,
//                  SPACE=(TRK,(1,1),RLSE),
//                  AVGREC=M
//CSBEROR   DD SYSOUT=&SYSOUT
//SYSPRINT  DD SYSOUT=&SYSOUT
//SYSOUT    DD SYSOUT=&SYSOUT
//SYSABEND  DD SYSOUT=&SYSOUT
//*****/* MDV102F MEDI-CAL PROVIDER CONVERT - MATCH PMF/MCP ON PLAN PROV ID
//*****
```

HMDV1700.TXT

```
//PS170 EXEC PGM=SORT,          PMF
//           COND=(0,NE),
//           REGION=&SIZE
//SYSIN   DD DSN=&LIBPFX..&PH..CNTL(CSRMDV2F),
//           DISP=SHR
//SORTIN  DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102E.PMF,
//           DISP=SHR
//SORTOUT DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102F.PMF.SORTED,
//           DISP=(,CATLG,DELETE),
//           UNIT=SYSDA,
//           SPACE=&DATASPC,
//           AVGREC=M
//SORTWK1 DD UNIT=SYSDA,
//           SPACE=&SORTSPC
//SORTWK2 DD UNIT=SYSDA,
//           SPACE=&SORTSPC
//SORTWK3 DD UNIT=SYSDA,
//           SPACE=&SORTSPC
//SORTWK4 DD UNIT=SYSDA,
//           SPACE=&SORTSPC
//SORTWK5 DD UNIT=SYSDA,
//           SPACE=&SORTSPC
//SYSPRINT DD SYSOUT=&SYSOUT
//SYSOUT   DD SYSOUT=&SYSOUT
//*****
//PS180   EXEC PGM=SORT,          MCP
//           COND=(0,NE),
//           REGION=&SIZE
//SYSIN   DD DSN=&LIBPFX..&PH..CNTL(CSRMDV2F),
//           DISP=SHR
//SORTIN  DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102E.MCP,
//           DISP=SHR
//SORTOUT DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102F.MCP.SORTED,
//           DISP=(,CATLG,DELETE),
//           UNIT=SYSDA,
//           SPACE=&DATASPC,
//           AVGREC=M
//SORTWK1 DD UNIT=SYSDA,
//           SPACE=&SORTSPC
//SORTWK2 DD UNIT=SYSDA,
//           SPACE=&SORTSPC
//SORTWK3 DD UNIT=SYSDA,
//           SPACE=&SORTSPC
//SORTWK4 DD UNIT=SYSDA,
//           SPACE=&SORTSPC
//SORTWK5 DD UNIT=SYSDA,
//           SPACE=&SORTSPC
//SYSPRINT DD SYSOUT=&SYSOUT
//SYSOUT   DD SYSOUT=&SYSOUT
//*****
//PS190   EXEC PGM=MDV102,
//           COND=(0,NE),
//           PARM='6',
//           REGION=&SIZE
//STEPLIB  DD DSN=SYS2.COB2LIB,
//           DISP=SHR
//           DD DSN=SYS2.COB2COMP,
//           DISP=SHR
//           DD DSN=&LIBPFX..&PH..LOADLIB,
//           DISP=SHR
//CNTL    DD DSN=&LIBPFX..&PH..CNTL(RUNDATE),
//           DISP=SHR
//INPPMF   DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102F.PMF.SORTED,
```

HMDV1700.TXT

```
//          DISP=SHR
//INPMCP    DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102F.MCP.SORTED,
//          DISP=SHR
//OUTPMF    DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102F.PMF,
//          DISP=(,CATLG,DELETE),
//          UNIT=SYSDA,
//          SPACE=&DATASPC,
//          AVGREC=M
//OUTMCP    DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102F.MCP,
//          DISP=(,CATLG,DELETE),
//          UNIT=SYSDA,
//          SPACE=&DATASPC,
//          AVGREC=M
//CDBSTAT   DD DSN=&LIBPFX..&PH..CNVRTTBL(CDBSTV2F),
//          DISP=SHR
//CSBSTAT   DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102F.CSBSTATV,
//          DISP=(,CATLG,DELETE),
//          UNIT=SYSDA,
//          SPACE=(TRK,(1,1),RLSE),
//          AVGREC=M
//CSBEROR   DD SYSOUT=&SYSOUT
//SYSPRINT  DD SYSOUT=&SYSOUT
//SYSOUT    DD SYSOUT=&SYSOUT
//SYSABEND  DD SYSOUT=&SYSOUT
//*****
//** MDV103 MEDI-CAL PROVIDER CONVERT - DROP DUPs
//*****
//PS195      EXEC PGM=SORT,
//          COND=(0,NE),
//          REGION=&SIZE
//SYSIN     DD DSN=&LIBPFX..&PH..CNTL(CSRMDV3X),
//          DISP=SHR
//SORTIN    DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102F.PMF,
//          DISP=SHR
//          DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102F.MCP,
//          DISP=SHR
//SORTOUT   DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV103.PMF.SORTED,
//          DISP=(,CATLG,DELETE),
//          UNIT=SYSDA,
//          SPACE=&DATASPC,
//          AVGREC=M
//SORTWK1   DD UNIT=SYSDA,
//          SPACE=&SORTSPC
//SORTWK2   DD UNIT=SYSDA,
//          SPACE=&SORTSPC
//SORTWK3   DD UNIT=SYSDA,
//          SPACE=&SORTSPC
//SORTWK4   DD UNIT=SYSDA,
//          SPACE=&SORTSPC
//SORTWK5   DD UNIT=SYSDA,
//          SPACE=&SORTSPC
//SYSPRINT  DD SYSOUT=&SYSOUT
//SYSOUT    DD SYSOUT=&SYSOUT
//*****
//PS200      EXEC PGM=MDV103,
//          COND=(0,NE),
//          REGION=&SIZE
//STEPLIB   DD DSN=SYS2.COB2LIB,
//          DISP=SHR
//          DD DSN=SYS2.COB2COMP,
//          DISP=SHR
//          DD DSN=&LIBPFX..&PH..LOADLIB,
//          DISP=SHR
```

```

          HMDV1700.TXT
//CNTL      DD DSN=&LIBPFX..&PH..CNTL(RUNDATE),
//           DISP=SHR
//INPPMF     DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV103.PMF.SORTED,
//           DISP=SHR
//OUTPMF     DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV103.PMF,
//           DISP=(,CATLG,DELETE),
//           SPACE=&DATASPC,
//           UNIT=SYSDA,
//           AVGREC=M
//DRPPMF     DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV103.PMF.DROPPED,
//           DISP=(,CATLG,DELETE),
//           UNIT=SYSDA,
//           SPACE=&DATASPC,
//           AVGREC=M
//CDBSTAT    DD DSN=&LIBPFX..&PH..CNVRTTBL(CDBSTV3X),
//           DISP=SHR
//CSBSTAT    DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV103.CSBSTATV,
//           DISP=(,CATLG,DELETE),
//           UNIT=SYSDA,
//           SPACE=(TRK,(1,1),RLSE),
//           AVGREC=M
//CSBEROR    DD SYSOUT=&SYSOUT
//SYSPRINT   DD SYSOUT=&SYSOUT
//SYSOUT     DD SYSOUT=&SYSOUT
//SYSABEND   DD SYSOUT=&SYSOUT
//*****
//** MDV104 MEDI-CAL PROVIDER CONVERT - UPDATE PLF
//*****
//PS210       EXEC PGM=SORT,           UPDATES
//           COND=(0,NE),
//           REGION=&SIZE
//SYSIN      DD DSN=&LIBPFX..&PH..CNTL(CSRMDV4X),
//           DISP=SHR
//SORTIN     DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV103.PMF,
//           DISP=SHR
//SORTOUT    DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV104.PMF.SORTED,
//           DISP=(,CATLG,DELETE),
//           UNIT=SYSDA,
//           SPACE=&DATASPC,
//           AVGREC=M
//SORTWK1    DD UNIT=SYSDA,
//           SPACE=&SORTSPC
//SORTWK2    DD UNIT=SYSDA,
//           SPACE=&SORTSPC
//SORTWK3    DD UNIT=SYSDA,
//           SPACE=&SORTSPC
//SORTWK4    DD UNIT=SYSDA,
//           SPACE=&SORTSPC
//SORTWK5    DD UNIT=SYSDA,
//           SPACE=&SORTSPC
//SYSPRINT   DD SYSOUT=&SYSOUT
//SYSOUT     DD SYSOUT=&SYSOUT
//*****
//PS220       EXEC PGM=MDV104,
//           COND=(0,NE),
//           REGION=&SIZE
//STEPLIB    DD DSN=SYS2.COB2LIB,
//           DISP=SHR
//           DD DSN=SYS2.COB2COMP,
//           DISP=SHR
//           DD DSN=&LIBPFX..&PH..LOADLIB,
//           DISP=SHR
//CNTL      DD DSN=&LIBPFX..&PH..CNTL(RUNDATE),

```

HMDV1700.TXT

```
//          DISP=SHR
//INPPLF   DD DSN=&SYSTPFX..&PRQ..MDV104.PLF,
//          DISP=SHR
//INPUPD   DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV104.PMF.SORTED,
//          DISP=SHR
//OUTPLF   DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV104.PLF,
//          DISP=(,CATLG,DELETE),
//          UNIT=SYSDA,
//          SPACE=&DATASPC,
//          AVGREC=M
//DRPPLF   DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV104.PLF.DROPPED,
//          DISP=(,CATLG,DELETE),
//          UNIT=SYSDA,
//          SPACE=&DATASPC,
//          AVGREC=M
//CDBSTAT  DD DSN=&LIBPFX..&PH..CNVRTTBL(CDBSTV4X),
//          DISP=SHR
//CSBSTAT  DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV104.CSBSTATV,
//          DISP=(,CATLG,DELETE),
//          UNIT=SYSDA,
//          SPACE=(TRK,(1,1),RLSE),
//          AVGREC=M
//CSBEROR  DD SYSOUT=&SYSOUT
//SYSPRINT DD SYSOUT=&SYSOUT
//SYSOUT   DD SYSOUT=&SYSOUT
//SYSABEND DD SYSOUT=&SYSOUT
//*****  
/* MDV105 MEDI-CAL PROVIDER CONVERT - CREATE DB2 LOADS FOR PROV/BPRV
//*****  
//PS230    EXEC PGM=MDV105,
//          COND=(0,NE),
//          REGION=&SIZE
//STEPLIB   DD DSN=SYS2.COB2LIB,
//          DISP=SHR
//          DD DSN=SYS2.COB2COMP,
//          DISP=SHR
//          DD DSN=&LIBPFX..&PH..LOADLIB,
//          DISP=SHR
//CNTL     DD DSN=&LIBPFX..&PH..CNTL(RUNDATE),
//          DISP=SHR
//INPPLF   DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV104.PLF,
//          DISP=SHR
//OUTPROV  DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV105.PROV,
//          DISP=(,CATLG,DELETE),
//          UNIT=SYSDA,
//          SPACE=&DATASPC,
//          AVGREC=M
//OUTBPRV  DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV105.BPRV,
//          DISP=(,CATLG,DELETE),
//          UNIT=SYSDA,
//          SPACE=&DATASPC,
//          AVGREC=M
//CDBSTAT  DD DSN=&LIBPFX..&PH..CNVRTTBL(CDBSTV5X),
//          DISP=SHR
//CSBSTAT  DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV105.CSBSTATV,
//          DISP=(,CATLG,DELETE),
//          UNIT=SYSDA,
//          SPACE=(TRK,(1,1),RLSE),
//          AVGREC=M
//CSBEROR  DD SYSOUT=&SYSOUT
//SYSPRINT DD SYSOUT=&SYSOUT
//SYSOUT   DD SYSOUT=&SYSOUT
//SYSABEND DD SYSOUT=&SYSOUT
```

HMDV1700.TXT

```

//*****COPY CSBSTAT REPORTS TO MEDSTAT PRODUCTION PRINTER: U11250*****
//** EXEC PGM=FILEAID,                                         01290013
//** COND=(0,NE),                                              01300011
//** REGION=&SIZE                                           01310011
//STEPLIB  DD DSN=SYS2.FA.V8R0M1.LOAD,                         01330011
//          DISP=SHR                                         01340011
//DD01     DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV101.CSBSTATV,           01350011
//          DISP=SHR                                         01360011
//          DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102A.CSBSTATV,           01360011
//          DISP=SHR                                         01360011
//          DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102B.CSBSTATV,           01360011
//          DISP=SHR                                         01360011
//          DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102C.CSBSTATV,           01360011
//          DISP=SHR                                         01360011
//          DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102D.CSBSTATV,           01360011
//          DISP=SHR                                         01360011
//          DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102E.CSBSTATV,           01360011
//          DISP=SHR                                         01360011
//          DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV102F.CSBSTATV,           01360011
//          DISP=SHR                                         01360011
//          DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV103.CSBSTATV,           01360011
//          DISP=SHR                                         01360011
//          DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV104.CSBSTATV,           01360011
//          DISP=SHR                                         01360011
//          DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..MDV105.CSBSTATV,           01360011
//          DISP=SHR                                         01370011
//DD010    DD SYSOUT=A,                                         01380011
//          OUTPUT=*.U11250                                     01390011
//SYSOUT   DD SYSOUT=X                                         01400011
//SYSUDUMP  DD SYSOUT=X                                         01410011
//SYSIN    DD DSN=&LIBPFX..&PH..CNTL(FACOPY),           01420011
//          DISP=SHR                                         01430011
//*****01440011

```

□